

次獨屬題

www.52LG.com





說明書內容或許會與您所使用的手機稍微差異,當您使用手機上有任何疑問時! 請您洽詢當地客服中心或代理商,本公司保留說明書修改權利,恕不另行通知。



G7050

使用手冊 繁體中文

如果您需要相關商品服務,

歡迎您與客服中心聯絡 0800898899

或者您也可以瀏覽 LG 台灣網站

網址:http://www.lge.com.tw

目錄

簡介	8	撥打電話	22	已撥電話	37	語音列表	4′
使用手機安全須知	9	使用發話鍵撥出電話	22	刪除最近通話	37	群組	47
手機介紹	13	撥打國際電話	22	通話時間	37	全部複製	48
手機外觀說明	13	結束通話	22	通話計費	38	全部刪除	48
手機外觀說明	14	使用電話簿撥打電話	22	計費設定	38	設定	48
螢幕顯示訊息	15	調整通話音量	23	GPRS 訊息	38	訊息提示	48
		接聽來電	23				
開始使用	17	禮貌模式 (快速)	23	娛樂與工具	39	訊息	49
裝上SIM卡及電池	17	顯示網路訊號強度	23	遊戲	39	一般簡訊	49
爲電池充電	18	輸入文字	23	我的資料夾	39	寫簡訊	49
取下充電器	19			單位轉換器	39	收信箱	50
		電話簿	27	計算機	40	發信箱	5
開啓與關閉您的手機	19	來電功能表	27	時區設置	40	草稿	5
開啓您的手機	19	撥打第2個電話	27	語音備忘錄	41	設定	5
關閉您的手機	19			錄音	41	刪除	52
		多方通話或電話會議	28	檢視語音紀錄清單	41		
密碼鎖	20					多媒體簡訊 (MMS)	52
PIN碼	20	功能表結構	30	啓動紅外線	42	寫多媒體簡訊	52
PIN2碼	20	手機功能設定選項	33			收信箱	53
PUK碼	20	情景模式	34	公事包	43	發信箱	54
PUK2碼	20	選取情景模式	34	行程表	43	草稿	54
手機密碼	20	更改情景模式內容	34	備忘錄	44	設定	5.5
		情景模式 - 重新命名	35	電話簿	45		
來電轉接密碼	20			尋找	45	語音信箱	56
		通話記錄	36	新增	46	收聽語音信箱	56
一般功能	22	未接來電	36	快速撥號	46	語音信箱號碼	56
撥打電話與接聽來電	22	已接來電	36				

4

區域廣播	56	行動網	64	通話設定	69	恢復原廠設定	76
接收	56	首頁	65	來電轉接	69		
收信箱	56	書籤	65	接聽模式	70	行動加值服務	77
主題	56	Push訊息	65	發送本機號碼	70	使用問答集	78
鬧鈴提示	57	接收	65	來電等候	70	配件	81
自動顯示	57			每分鐘提示	71	技術資料	83
語言	57	網路設定	66	語音撥號	71		
		轉到URL	66	自動重撥	71		
常用短語	57	暫存設定	66	選擇線路	71		
一般簡訊	57	清除暫存	66	已封閉用戶群組	72		
多媒體簡訊	58	查詢暫存	66				
				保密設定	72		
名片	58	安全認證	67	需要PIN碼	72		
記憶體狀態	58	重設網路設定	67	手機鎖	72		
		瀏覽器版本	67	按鍵鎖	73		
照相機	59			通話限制服務	73		
照相	59	設定	68	固定撥號(FDN)	74		
連續拍攝	60	鬧鐘	68	更改密碼	74		
我的相簿	60	日期和時間	68				
設定	61	日期設定	68	網路設定	75		
		日期格式	68	自動	75		
Java TM	62	設定時間	68	手動	75		
應用程式	62	時間格式	69	優先網路	75		
下載	62						
查看資訊	63	手機設定	69	GPRS 設定	76		
記憶體狀態	63	顯示設定	69	GPRS 連接	76		
Java 版本	63	語言	69	外部裝置	76		

簡介

恭喜您購買G7050手機,本機型是採用最新的數位行動通訊的技術的行動電話。



本操作手冊包含了所有手機操作的重要資訊請您於使用前務必閱讀才 能將您的手機發揮最大功能,並避免造成損壞或不當使用,請詳讀本 手冊的所有內容。若對手機進行本手冊未明載之任何改造,將導致保 固權益喪失。

使用手機安全須知

並避免造成損壞或不當使用,請詳讀本手冊的所有內容。若對手機進行本手冊未明載之任何改造,將導致保固權益喪失。

Exposure to radio frequency energy

暴露於無線電波和比吸收(SAR)的訊息

此G7050型號手機設計符合有關無線電波輻射的要求。這要求是基於科學的研究後制定的,並且已包含了一定的安全寬容度,以確保不同年齡和健康狀況的人群的安全。

- 行動電話的輻射標準採用的計算單位被稱爲「比吸收率」 ("Specific Absorption Rate" or "SAR")。在測量比吸收收率 (SAR),均採用標準測量方式,測量手機在不同波段中以最高認可發 射功率操作時的比吸收率(SAR)。
- 也許不同型號LG手機的比吸收率(SAR)可能有所差異,但它們都符合暴露於無線電波的相關國際標準。
- 根據國際非電離輻射防護委員會(INCRP)所發展的標準,適用於公眾的無線電話比吸收率(SAR)限制是平均每10克組織2.0瓦特/千克(W/kg),而SAR在台灣的限制標準爲1.6瓦特/公斤。
- LG G7050經政府認可的實驗室測試後,此型號的最高比吸收率 (SAR)值爲1.11页特/公斤。
- 減少電池波影響,請妥善使用手機!

使用手機維護與安全須知

- 請勿自行拆解手機,若手機需維修時請送至LG授權的維修服務中心 處理。使用手機時可能造成電視、收音機、電腦等輕微干擾,故使 用時請遠離。
- 手機應遠離熱源,例如散熱器或電鍋附近。
- 切勿拋擲本手機。
- 避免讓手機承受機械性震盪或撞擊。
- · 若用包裝紙或保鮮紙包裹本手機,手機的表面塗層可能會受損。
- •請使用乾布來淸潔手機外部。 (請勿使用如苯、稀釋劑或酒精等溶劑。)
- 請勿讓本手機經常接觸煙霧或塵埃。
- 請勿讓手機接近信用卡或其他附有磁帶的卡,否則可能損壞磁帶內的資訊。
- ·請勿讓硬物碰撞顯示幕,以免損壞機身。
- •請勿讓手機至於潮濕環境中
- 使用如免持耳機等配件時請份外小心。如無必要,請勿觸摸天線。

影響電話使用

爲了您的手機能隨時保持最佳效能,請您參考下列說明:

- 當您與他人通話時請握好手機並將您的聲音直接傳入麥克風,天線的角度最好能高過您的肩膀,以避免手機通話受到干擾。
- 使用手機通話時請勿觸碰天線,若您握著天線通話將可能造成您的 待機時間縮短。
- 如果您的手機支援紅外線裝置,請勿將此裝置照射眼睛。

電子產品

行動電話可能干擾附近的電器設備。

- 請勿在醫院使用手機,以受對敏感的醫療設備造成影響。
- 行動電話可能會對助聽器造成干擾。
- 行動電話可能會對監視器,電視,收音機,電腦...等電子裝置造成 干擾。

道路安全須知

請確認當地的法令是否允許您在車上使用行動電話,並遵循下列原則:

- 開車時切勿手持行動電話。
- 請務必專心開車。
- 如果可能, 請使用受持裝置。
- 行車時需撥電話或接聽電話請將汽車停靠路邊。
- 無線電波可能會對您車上的電子設備造成影響,如收音機...等。
- 如您的汽車配備安全氣囊,請勿在其附近放置物件或安裝手無線設備不當操作將會導致嚴重傷害。

爆破區域

爆破作業進行當中,請勿使用電話。 觀察禁止告示並遵守任何規章條例。

具有潛在爆炸危險的環境

- •請勿在加油站使用電話。請勿在汽油及化學品附近使用電話。
- 不要將行動電話及配件與易燃氣體、液體或爆裂物置於同一車廂內 一起運送或儲存。

在飛機上

無線電波可能會造成飛行意外,請注意下列事項。

- 搭機前請務心關閉您的手機。
- 未經空服人員許可, 在地面停駐時也請勿使用。

兒童安全

手機應置於兒童不易取得的安全地方。手機包括細小配件,如果拆解,可能會有哽塞之虛。

緊急通話

緊急通話不一定能適用於全部的行動電話網路。此外,您不能太過於依賴於使用緊急撥號功能相關資訊請洽詢您的網路系統服務商。

電池使用與保養

- 電池充電前,無須完全放電。與其他系統不同的是,本電池的性能不會受到記憶效應的影響。
- 您只可使用LG電池和充電器。LG充電器是經過特別設計爲發揮電池最長壽命而設計的。
- 請勿自行拆開電池造成電池短路。
- 請保持電池的金屬接觸面的淸潔。
- 當電池無法再發揮令人滿意的效能時。請更換電池。此電池可重複 充電數百次,直到它需要被更換爲止。
- 如果電池經過長時間未使用,應重新充電以發揮最大的效力。
- 請勿將電池充電器至於日光下曝曬,或在高濕度下使用,例如在浴室內。
- •請勿將電池保存在太熱或太冷的地方,如此可能會損耗電池的效能。

手機介紹

手機外觀說明



手機外觀說明

- 1. 聽筒
- 2. 上/下測鍵
 - 於一般待機時可調整按鍵音量。
 - 通話中可調整通話音量。
 - •當滑蓋蓋起時,可查看日期與時間。
- **3, 11. 左快捷鍵/右快捷鍵:** 左右快捷的的功能請參考螢幕上的指示使用。
- 4. 訊息變: 無需捲動即可直接進入訊息功能表(文字訊息,語音訊息, Push訊息,行程表或鬧鐘)。
- 5. 發送鍵: 撥出電話和接聽電話。如果您接此鍵後未輸入號碼, 手機會顯示最近撥出、已接聽和未接聽的電話號碼。
- 數字鍵: 這些按鍵主要用來在待機模式下進行撥號,以及在編輯模式下輸入數字或字元。
- 7. **麥克風**: 在通話時按右快捷鍵[選項] 鍵,然後選取靜音,可使麥克風靜音。按右快捷鍵[取消靜音],可取消手機靜音。手機靜音時,來電者將聽不見您的聲音,但您仍可聽見來電者的聲音。 (請參考 28頁。)
- 8. 彩色顯示螢幕: 顯示手機狀態圖示,功能表項目,行動網資訊, 圖片...等資訊
- 9. 導覽鍵: 可利用快捷鍵功能快速進入功能表
 - ・上導覽鍵: 用於捲動姓名、電話號碼...等電話簿查詢
 - ·下導覽鍵: 可直接進入語音記事功能,壓住此鍵可以直接進行錄音
 - 左導覽鍵: 可直接讓您設定個人情景模式
 - •右導纜鍵:可直接進入訊息功能選項
- 10. 確認鍵: 選擇功能表後可以用此進行確認。
- 12. 相機快捷鍵: 使用此鍵您可以快速進入拍照功能
- **13. 結束/電源鍵**: 用於結束或拒接電話。此鍵也可當作電源鍵使用, 只要按住此鍵數秒即可開機或關機。

14. 清除鍵: 可刪除字元, 返回功能表。

螢幕顯示訊息

手機螢幕上會顯示多種圖示,下表將說明這些圖示代表的意義:

螢幕圖示

圖示	說明
Tall	顯示網路訊號強度。
\	電話已接通。
R	表示正在使用漫遊服務。
Gall	可以使用GPRS服務。
O	鬧鐘已經設定且處於啟動狀態。
(III)	顯示電池狀態。
\bowtie	收到文字訊息。
œ	收到語音留言。
m	收到多媒體簡訊。
" <u>e</u> "	情景模式中的「震動」功能表。
@	收到電子郵件訊息。
જીવું	情景模式中的「大聲」功能表。
93	情景模式中的「靜音」功能表。
೧	情景模式中的「耳機」功能表。
8	情景模式中的「汽車」功能表。
♪	情景模式中的「一般」功能表。

14

圖示	說明
[W]	可以使用push訊息服務。
9	提示您個人個人行程表所設定的日期。
@	正在使用WAP服務。
Œ	正在使用GPRS服務。
æ	正在輸入保密碼。

開始使用

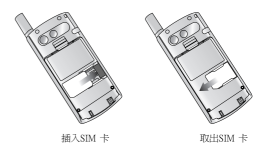
裝上SIM卡及電池

請確認手機爲關機狀態後再取下電池取下電池時請先按下電池卡榫並以45度角將電池取出。



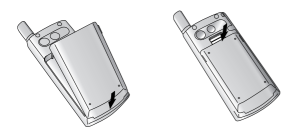


- ♠ 請注意 取下電池時請確定手機爲關機狀態不然可能會對手機造成傷害。
- 2. 將SIM卡插入卡座,請以SIM卡的金色接觸點向下,截角朝右的方式,將SIM卡滑入至銀色卡座下方。



→ 請注意 由於SIM卡金屬介面非常容易損壞,所以請務必小心放置。

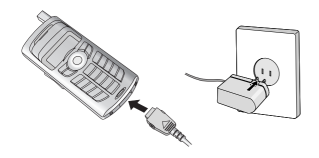
3. 取出電池時請壓下電池卡損並輕拉電池前緣的凹槽再將電池取下。



爲電池充電

請務必使用原廠提供之充電器爲您的手機充電。

- 手機要連接旅行充電器前,必須先裝入電池並將旅充街頭插入手機 底部的固定座,請確認旅充接頭上的箭頭朝上並連上手機。
- 2. 請將旅行充電器的另一端插入電源插座。



(**] 請注意** 使用非原廠充電器可能造成手機損毀並喪失您個人手機保固的權益請勿強力插入接頭,以母損壞手機或旅行充電器。

取下充電器

請務必使用原廠提供之充電器爲您的手機充電。

- 當充電完畢後,手機螢幕上電池圖示的移動式指示列將會停止動作 並於螢幕上顯示"電池已充滿"。
- 取下充電器,如圖所示按下旅充側面的二個按鈕即可將旅充自手機 取下。



- - · 不可在充電期間取出電池或SIM卡。
 - 如果您的電池無法正常充電,請您先使用手機關機鍵關機後再 重新充電。

開啟與關閉您的手機

開啓您的手機

- 1. 將電池裝上您的手機並將旅行用充電器或車上型充電器接上您的 手機。
- 2. 按下 數秒直到手機螢幕開啟。
- 3. 並依您的PIN碼設定狀況輸入您的PIN碼。
- **前注意** 如同其他無線產品一樣再手機開機時請不免不必要的接觸天線。

關閉您的手機

1. 按下 數秒直到手機螢幕關閉。

密碼鎖

使用本章節所述之密碼鎖,可避免他人盜用您的手機。密碼鎖(PUK和PUK2碼除外)可以使用[功能表9.5.6]變更密碼功能.請參考74頁。

PIN碼(4 至8 位數字)

PIN碼(個人識別碼) 能保護您的SIM卡免於遭受他人盜用。通常PIN碼會隨SIM卡一起提供。當PIN碼設定爲啓用時,每次開機時,手機將會要求您輸入PIN碼。相反的,若PIN碼設定爲關閉時,手機不需輸入PIN碼即會自動連接網路。

PIN2碼(4 至8 位數字)

有些SIM卡會附隨提供PIN2碼,需要輸入此密碼才能使用某些功能如電話帳單通知、固定撥號等。這些功能僅在SIM卡支援的情況下才能使用。

PUK碼(4 至8 位數字)

要變更已被鎖定的PIN 碼,必須輸入PUK (PIN開鎖密碼) 碼。PUK 碼可能會隨SIM卡一起提供。如果沒有,請洽當地電信公司以取得該密碼。如果遺失該密碼,也可向電信公司索取。

PUK2碼(4 至8 位數字)

有些SIM卡會附隨提供PUK2碼,輸入此密碼才能變更已被鎖定的PIN2碼。如果遺失該密碼,也可向電信公司索取。

手機密碼(4至8位數字)

手機密碼可防止手機遭受他人擅用。此密碼通會隨手機提供。要刪除所有手機的資料輸入並啓用「恢復原廠設定」功能表時,必須輸入此密碼。預設密碼爲"0000"。

來電轉接密碼

來電轉接密碼提供您使用來電轉接服務,詳細說明請參考73頁。

G7050



一般功能

撥打電話與接聽來電

撥打電話

- 1. 請確定您的手機是開機狀態。
- 鍵入電話號碼,包括區碼。如要編輯號碼請您使用左/右導覽鍵,您可使用左/右導覽鍵移動字元至您想要修改的位置,按下淸除鍵一次可淸除一個字元(つ)要全部淸除您則需要。
- ▶ 長按著淸除鍵([c])淸除全部的字元。
- 3. 按下發話鍵() 撥出電話。
- 要結束通話,可以按()結束通話或者按下右快捷鍵。您也可以利用關閉滑蓋的功能結束通話。

使用發送鍵撥出電話

- 在待機模式中,按下發送鍵(○),您可檢視最近通話資料包括已接,已撥以及未接來電紀錄。
- 2. 您可以透過導覽鍵上/下移動選擇您想撥出的號碼。
- 3. 按下 🕥 。

撥打國際電話

- 1. 按住 0 # 鍵以撥打國際撥接碼。「+」字元可以取代國際撥接碼
- 2. 輸入國碼、區碼及電話號碼
- 3. 按下 🕥 。

結束通話

當您結束通話時,請按下()鍵。

使用電話簿撥打電話

您可以儲存姓名及電話於SIM卡或手機的記憶體內,所以您可以透過電話簿內的資料輕鬆的撥出電話更多詳細的資料請參閱45-46頁。

調整通話音量

如果您想要在通話中調整耳機音量,請您使用側鍵(**d**)。按上鍵增加音量按下鍵降低音量。

新注意 再待機時按下上/下側鍵,您將只是調整按鍵音量大小。

接聽來電

當您收到來電時手機會響鈴並且會有來電圖示於螢幕上閃動。如果來電者是可辨識則來電者(姓名或電話號碼)將會顯示於螢幕上。

- 1. 使用滑蓋接聽來電。 (當手機已經設定接聽模式爲滑蓋接聽 請參閱70頁)
- ① **注意** 過手機接聽模式設定爲任意鍵接聽(請參考70頁),則按下任一鍵將 可接聽來電此時按下右功能鍵則可拒接來電 🕝 。

↑ 注意

- ▶ 拒接來電!,您不需要打開滑蓋只需按下手機左側側鍵即可拒接來電。
- ▶ 您可以在通話中繼續使用電話簿及其他功能表。
- 2. 結束通話,蓋上滑蓋或按下。

禮貌模式 (快速)

顯示網路訊號強度

您可透過螢幕上的訊號強度 **了...** 檢視目前手機收訊狀況。訊號強度依手機的收訊的狀況,而改變特別是在大樓內收訊狀況可能不佳,此時只要您向窗口移動收訊狀況就可能獲得改善。

輸入文字

您可以透過手機按鍵輸入字元。例如,儲存電話簿中的聯絡人姓名, 寫訊息,新增個人問候語或在行程表中安排行程活動。 下列的輸入方式將適用於本手機中。

T9 輸入

在T9模式下,您只需按對應的字母鍵一次。T9輸入將以內建字典 爲基準爲您組合相近的文字,當然您也可以在字典中新增常用語。

ABC 模式

在此模式輸入字元時您需依按鍵上字元編排順序,按下按鍵一, 二, 三或四次一直到您要的字元出現。

123 模式 (數字模式)

在此模式時您僅能就按鍵上的數字進行輸入,要結束123輸入模式,請按 😥 鍵。

變更文字輸入模式

- **1.** 您可以依螢幕右下角的圖示,了解您目前的輸入狀態。



▶ 使用 T9 模式

使用T9輸入法輸入字元可以減化您的輸入的步驟,在您第一次輸入字元時手機會顯示您所輸入的字元並且依照內建字典進行文字組合,當然您也可以在字典中新增常用語,作爲個人字典使用。

- 1. 使用按键2至按键9輸入字元。一個字母只需按一次按键。
- 正確文字將依您所輸入字元而顯示。
- 如果文字仍然不正確,您可以按下下導覽鍵進行選擇正確的文字。

舉例: 輸入 4回 6回 6回 3回 則出現 Good 於了 下 道際傑 即

輸入4~ 6~ 5~ 按下[下-導覽鍵]則出現 Home

- 如果您在T9找不到想要輸入的文字您可以切換回ABC模式。

- 當您在T9輸入模式下。您可以按下左快捷鍵[選項]進行選擇T9語言的輸入法,在此選項您也可以關閉T9功能。一般輸入時T9預設爲開啟。
- 2. 刪除或編輯已輸入文字。
- **3.** 您可以按 **○⑤** 字鍵輸入空格。刪除文字請按一下 **c** 字鍵。 一直按著 **c** 字鍵可將所有輸入的字淸除。
- ① 請注意 如果您不想儲存所輸入的資料,您只要按下
 ⑥。
 即可返回待機模式。
 - 1) ST (筆割輸入法):如何使用筆劃輸入法選取中文字元。當您逐一輸入 各別筆劃字根後,中文字元便會顯示出來。使用 及 键來查看其他 字元選項,並按 如以選取。同樣地,使用 、 及 及 建來尋 找更多不同字元。

例如) 要輸入「你好」,請順序按數字鍵 **② ②** 及 **②** ,然後您將會看到首個字元「你」。現在,接 ❷ 然後再按 **③** 雜選取「好」。

按鍵	筆劃	按鍵	筆劃
155		5 m	7
2 and	1	6 ma	? (通配符號)
3 617)	(ax)	選擇鍵
4 sr	`		

2) 注音輸入 (Bopomofo): 依照注音符號可讓您輸入您所需要的中文字。 詳細的輸入方法介紹以及鍵盤對照表,請參考以下說明:

例如)要輸入「必要」,請順序按數字鍵 () 2 ② ,然後「ケー」將 出現在外部編輯螢幕。因爲許多字元均具有相同的注音方式。所以您應 從其中選取字元「必」(按 ② 然後再按 ())。在選取首個字元後,接著 會出現 其他各種字元。您可用相同方法選取「要」(按 ◎ 然後再按 (2))。

按鍵	注音	按鍵	注音
150	クタロロ	6 mg	P ちム
2 and	勿去ろ为	7,55	Yでさせ
3 617	《 5 厂	8 Tear	万人幺又
4 er	リくT	9****	タケオムル
5 m	坐彳尸囚	ΟĒ	一人口

▶ 使用 ABC 輸入模式

您可使用按鍵上數字鍵 [255]至 19 輸字元。

- 1. 依按鍵上字元排列順序之指示按下按鍵:
- ▶ 按一次選擇第一個字元
- ▶ 按二次選擇第二個字元
- ▶ 依此類推
- 2. 要插入空格,請按一次按鍵 **3**。刪除文字請按一下 **c** 字鍵。 一直按著 **c** 字鍵可將所有輸入的文字清除。

Key	Characters in t	he order display
KCy	Upper case	Lower case
1	.,-?!'@:1	.,-?!'@:1
2	ABC2	a b c 2
3	DEF3	d e f 3
4	G H I 4	g h i 4
5	JKL5	j k l 5
6	M N O 6	m n o 6
7	PQRS7	pqrs7
8	T U V 8	t u v 8
9	W X Y Z 9	w x y z 9
0	Space key	Space key

▶ 使用 123(數字) 輸入模式

數字輸入模式可在一般簡訊(電話號碼,列如)輸入數字。 您可以在數字輸入模式中按下任何您想要輸入的數字。

電話簿

您可以儲存聯絡人電話於SIM卡中,此外您一次同時可以儲存255個號碼於手機記憶體中。

SIM卡與電話記憶方式類似.(相關操作說明請參考45-48頁說明)

來電功能表

通話時手機螢幕上顯示的功能表,與待機螢幕上顯示的預設主功能 表不同,它具有下列項目差異,請按下左功能鍵[選項]選擇。

撥打第2個電話

您可從電話簿取得一個撥接號碼,以撥打第二通電話。按右快捷鍵 [電話簿],然後選取尋找。通話時,如要將撥接號碼儲存到電話簿, 請按右快捷鍵[電話簿],然後選取[新增]。

切換通話

您可以使用左快捷鍵在二個涌話中切換涌話。

接聽來電

如已啓用來電等候功能,您可以按 () 鍵或按左快捷鍵[接聽]與保留 與接聽,保留第一通電話並接聽第二通電話。您可以依次選取左快捷 鍵 結束或接聽正在等候的來電。

來電拒接

在不接聽的情況下拒接來電您可以按 📦 鍵。

在通話中您可以使用左快捷鍵[功能表]選擇 多方通話/拒接來電或按 鍵拒接。

麥克風靜音

在通話時按左快捷鍵[選項]鍵,然後選取靜音,可使麥克風靜音。 按左快捷鍵[取消靜音],可取消手機靜音。當手機靜音時,來電者將 聽不見您的聲音,但您仍可聽見來電者的聲音。

在通話中開啓雙音多頻音

要在通話中啓用雙音多頻功能(例如: 讓手機使用自動切換功能), 請依次選取左快捷鍵[選項] 雙音多頻開啓。使用相同方法可關閉雙音多頻功能。

多方通話或電話會議

如果您的網路系統商支援多方通話或會議服務,您即可使用此功能同時與超過一個來電者通話。要啓動多方通話,您必須至少有一個電話正在通話中以及一個電話保留中,同時這兩個電話都已被接聽。啓動多方通話之後,啓動者可新增、中斷或隔離(即從多方通話中離開,但仍與您連線)任何一個電話。這些選項都包含在通話中功能表內。多方通話中的來電者人數最多爲五人。啓用多方通話後,您可以對其進行控制,並且只有您才可以新增通話。

撥打第二個電話

您可以在通話時撥打第二個電話。要撥打第二個電話,請輸入第二個 號碼,然後按 類[發送]。在您撥打第二個電話時,第一個電話將 被自動保留。您可以依次選取左快捷鍵[選項]進行切換,在兩個電話 之間切換。

設定多方通話

您可以一次選取[選項]與多方通話/全部加入,將一個或多個保留通話 連接到目前的通話,形成一組多方通話。

保留多方通話

要保留多方通話,請依次選取左快捷鍵[選項]與多方通話/全部保留。

啓用保留中的多方通話

要啓用保留中的多方通話,請依次選取左快捷鍵[選項]選擇 與多方通話/全部加入。

新增通話到多方通話

新增通話到多方通話,要將目前通話加入到被保留的多方通話中,請 依次選取左快捷鍵[選項]選擇與多方通話/全部加入。

顯示多方通話中的通話者

要在手機螢幕上捲動查看參與多方通話的來電者號碼,使用上/下導覽 鍵進行瀏覽。

在多方通話中進行私人通話

與多方通話中的某個通話者進行私人通話,請先使其號碼顯示在螢幕上,然後依次選取左快捷鍵[選項]與多方通話/私人通話保留所有其他來電。

結束多方通話

按 @ 鍵可中斷目前顯示的多方通話來電。要結束多方通話,請按 左快捷鍵[選項],然後選取多方通話/結束多方通話.再選取多方通話/ 全部結束後,將會結束所有進行中與保留中的通話。

功能表結構

請參考下列圖示,將可提供能更了解功能表的結構·

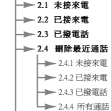
- 數字編號每一項功能表的選項。
- 提供您快速的尋找功能表。

您可以透過左快捷鍵進入[功能表]並使用導覽鍵選擇您想要的功能, 您也可以使用左快捷鍵進入[功能表]加上數字鍵快速的方式進入各項 功能。

1. 情景模式 (參考 34頁)



2. 涌話紀錄 (參考 36頁)



→ 2.5 通話時間 ---- 2.5.1 最後通話



2.5.4 所有涌話

→ 2.6 通話計費

→ 2.6.1 上次通話費用 → 2.6.2 所有通話費用

→**2.7 話費**設定

- 2.7.1 通話費用限制 → 2.7.2 設定費率
- → 2.7.3 自動顯示

└── 2.8 GPRS 訊息 → 2.8.1 WAP 訊息

---- 2.8.2 外部裝置 → 2.8.3 總數據

3. 娛樂&工具 (參考 39頁)



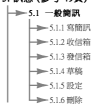
- → 3.3 單位轉換器
- → 3.4 計算機 → 3.5 時區設置
- → 3.6 語音備忘錄 ▶ 3.7 啓動紅外線

4. 公事句 (參考 43頁)

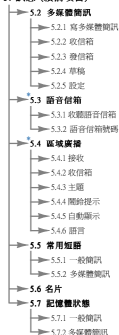


- → 4.3.1 尋找
- → 4.3.3 快速撥號 → 4.3.4 語音列表
- → 4.3.5 群組
- **→** 4.3.6 全部複製
- → 4.3.7 全部刪除 → 4.3.8 設定
- → 4.3.9 訊息提示

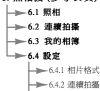
5. 訊息 (參考 49頁)



5. 訊息 (續前項目)



6. 照相機 (參考 59頁)



6.4.2 連續拍攝

┗━ 6.4.3 快門聲音

7. Java™ (參考 62頁)

→ 7.1 應用程式 → 7.2 下載 → 7.3.1 記憶體狀態 ▶ 7.3.2 Java 版本

8. 行動網 (參考 64頁) 8.1 首頁 →8.3.1 收信箱 ▶ 8.3.2 接收 → 8.4 網路設定 → 8.5 轉到URL **→** 8.6 暫存設定 → 8.6.1 清除暫存 ▶ 8.6.2 杳詢暫存 → 8.7 安全認證 → 8.8 重設網路設定 → 8.8.1 是 ▶ 8.8.2 否

9. 設定 (參考 68頁)

▶▶ 8.9 瀏覽器版本

→ 9.1 鬧鐘 → 9.2 日期和時間 → 9.2.1 設定日期 → 9.2.2 日期格式 9.2.3 設定時間 ▶ 9.2.4 時間格式

9. 設定 (續前項目)

→ 9.3 手機設定 → 9.3.1 顯示設定 9.3.2 語言 → 9.4 通話設定 →*9.4.1 來電轉接 → 9.4.2 接聽模式 9.4.3 發送本機號碼 **→***9.4.4 來電等候 → 9.4.5 每分鐘提示 → 9.4.6 語音撥號 → 9.4.7 自動重撥 → 9.4.8 選擇線路 **▶***9.4.9 已封閉用戶群組 → 9.5 保密設定 → 9.5.1 需要PIN碼 → 9.5.2 手機鎖 ----9.5.3 按鍵鎖 → 9.5.4 通話限制服務 ▶ 9.5.6 更改密碼 **→ 9.6 網路設定** 9.6.1 自動 9.6.2 手動 ▶ 9.6.3 優先網路 9.7 GPRS設定 → 9.7.1 GPRS連接 → 9.7.2 外部裝置 ▶ 9.8 恢復原廠設定

10. 行動加値服務 (參考 77頁)

本功能表內容請依照SIM卡及網路服務而 定。

手機功能設定選項

手機提供您可自行更改相關設定。相關功能可搭配二個快捷鍵 ---如一所示,您可以輕易的檢視每一個主功能表與子功能表的設定 狀況。





請按下左快捷鍵可直 接進入功能表選項

請按下右快捷鍵可啓 動相對應的功能

情景模式

功能表 1

在情景模式中,您可以依不同的場合、環境、群組修改您的電話聲音。手機總共提供了6組不同環境情景模式:**震動,靜音,一般,大聲,耳機**與**汽車**。您亦可修改每一種情景模式的設定。

請按下功能表鍵(一)使用導覽鍵選擇您所使用的情景模式。

選取情景模式

(功能表 1.X.1)

- 1. 進入情景模式選單中。
- 2. 以上/下導覽鍵捲動螢幕至您想要啓動的情景模式後按下OK鍵或以 左快捷鍵 [確認]。
- 3. 完成後, 請選擇啓動。

更改情景模式內容

(功能表 1.X.2)

以上/下導覽鍵捲動螢幕至您想要啓動的情景模式後按下OK鍵或以左 快捷鍵[確認],選擇更改情景模式相關設定。

- [1] **來電提示類型:** 可根據不同環境選取來電提示類型,如鈴聲、 震動等。
- [2] **鈴臀類型:** 可根據不同環境設定不同的鈴臀。 您可使用上/下導覽鍵試聽鈴聲淸單中所有鈴聲並選擇您想設定的 鈴聲。
- [3] 鈴聲音量: 可根據不同環境設定不同的鈴聲音量。
- [4] 簡訊提示類型:可根據不同環境,設定收到訊息時的來電提示。
- [5] 简訊提示音:可以選取收到訊息的提示音。
- [6] 按鍵聲音: 可根據不同的環境選取不同的按鍵音。
- [7] 按鍵音量:可根據不同環境設定不同的按鍵音量。
- [8] 確認音音量: 您可根據不同環境設定不同的音效音量。
- [9] 開/關機音量: 您可根據不同環境設定不同的電源開啓/關閉音量。
- [0] **自動接聽**: (只有在手機接上耳機或汽車免持聽筒時) 您才可以啓動自動接聽功能.選擇自動接聽的所需的時間。

情景模式 - 重新命名

(功能表 1.X.3)

您可以變更除震動、耳機及汽車...等情景模式的預設操作模式名稱。

- 如欲更改情景模式名稱,在情景模式的目錄下以上/下導覽鍵選擇 您要更改的情請模式,選擇後按下OK鍵或者左快捷鍵並選擇重新 命名。
- 2. 輸入您想要命名的名稱後按下OK鍵或左快捷鍵[儲存]。

通話記錄

(此服務功能一網路系統商而定)

功能表 2

此功能表可顯示最近未接聽的電話號碼。您可以撥打這些電話號碼、 儲存,以及查看日期與時間,但需要視您的網路系統商是否提供來電 識別功能而定(CLI)。

如過網路系統商能提供系統服務您將可以同時檢視來電的姓名與號碼並且也可以檢視通話時間與費用。

按下功能表(一7)並且使用導覽鍵選擇通話紀錄。

未接來電

功能表 2.1

此功能表可顯示最近未接聽的10通電話號碼。在您按下左快捷鍵後 [選項],您還可以:

- 查看細節如果來電號碼已經存在電話中。
- 儲存號碼到電話簿的涌訊錄中。
- 傳送簡訊。
- 刪除此通通話紀錄。
- ♠ 注意 您也可以刪除所有最近通話紀錄 [請參考功能表 2.4]。

已接來電

功能表 2.2

此功能表可顯示最近已接聽的10通電話號碼。在您按下左快捷鍵後 [選項],您還可以:

- · 查看細節如果來電號碼已經存在電話中。
- 儲存號碼到電話簿的通訊錄中。
- 傳送簡訊。
- 刪除此通通話紀錄。
- ♠ 注意 您也可以刪除所有最近通話紀錄[請參考功能表 2.4]。

已撥電話

功能表 2.3

此功能表可顯示最近已撥聽的10通電話號碼(已撥或未能成功撥號)。 在您按下左快捷鍵後「選項],您還可以:

- 查看細節如果來電號碼已經存在電話中。
- 儲存號碼到電話簿的通訊錄中。
- 傳送簡訊。
- 刪除此通通話紀錄。
- ⚠ 注意 您也可以刪除所有最近通話紀錄[請參考功能表 2.4]。

刪除最近通話

功能表 2.4

您可以刪除最近保留在未接來電、已接來電、已撥電話或全部通話 列表記錄中的電話號碼。

通話時間

功能表 2.5

此功能表可以顯示您所撥出與接收的通話時間並且可將通話時間重新設定。您可以使用上/下導覽鍵捲動螢幕進行選擇. 選擇完成後按下[OK] 鍵或左快捷鍵[重設] 針對您所選擇的項目重新設定所有通話時間。爲了避免不當的操作此向功能您必須輸入您的PIN2碼才能完成設定。

通話時間

2 已接來電 3 已撥電話

3 巳撥電話 4 所有通話

00:00:00

- •最後通話: 最後通話的時間
- · 已接來電: 已接來電的時間
- •已撥電話: 已撥電話的時間
- · **所有通話**: 所有通話時間

① **注意** 系統商的實際通話費用帳單會隨網路功能、帳單四捨五入計算、稅額 等而有不同。

娛樂與工具

功能表 3

通話計費

功能表 2.6

此項服務您可以設定幣別與單價但請洽詢系統供應商以瞭解計費單價。要在此功能表中選取幣別或單價,您可能需要輸入PIN2碼。

① **注意** 系統商的實際通話費用帳單會隨網路功能、帳單四捨五入計算、 稅額等而有不同。

計費設定

功能表 2.7

- 通話費用限制: 此網路服務可讓您將電話費用限制在選定的計費金額內。如果您選取讀取,將會顯示剩餘金額。如果您選取更改,則可變更金額限制。但是您必須輸入您的PIN2碼您才可以進更改。
- · **設定費率**: 您可以設定目前費率的貨幣類型與金額。設定幣別與單價。請洽詢系統供應商以瞭解計費單價。要在此功能表中選取幣別或單價,您可能需要輸入PIN2.碼。
- (1) 注意 在所有金額全部用盡時,除緊急電話以外,您將無法撥打任何電話。 您需要輸入PIN2碼才能設定電話費用限制,視SIM卡而定。
- · **自動顯示**: 此網路服務可讓您自動查看上次通話的費用。若設定爲 開路,可以在通話結束後自動顯示費用。

GPRS 訊息

功能表 2.8

您可以檢視所有透過GPRS網路傳輸的數據,此外,您也可以您GPRS的上線時間。

(GPRS 所代表的是整合型封包無線傳輸服務。)

1) WAP 訊息

您可以檢視在WAP上所使用的資料量與時間。 在功能表中,在下左快捷鍵[重置]或者Ok清除所有資料。

2) 外部裝置

您可以檢視外部裝置所使用GPRS的資料量與時間,例如一邊通訊連接埠埠。

3) 總數據

您可以檢視所有透過WAP與外部裝置的數據使用數量.

按下功能表(一)並且使用導覽鍵選擇娛樂與工具選項。

遊戲

功能表 3.1

您可以盡情享受手機給您的遊戲。相關資訊您可參考手機螢幕上之說 明。

我的資料夾

功能表 3.2

我的資料夾包含3個功能:圖片,動畫與聲音。您可以查看、聆聽、刪除或重新命名已下載的資料。您可以透過WAP網站或MMS及SMS下載圖片,動畫及聲音,下載後的資料您可進行傳送給他人或進行修改或刪除。您可以將資料夾內的動畫圖案設成您的待機圖片。在聲音部分,可以將您下載的鈴聲設成來電鈴聲。

單位轉換器

功能表 3.3

轉換測量單位。轉換單位類型共有4種:長度、面積、重量及數量。

- 1. 您可以按右快捷鍵[單位] 鍵選取四種單位類型的其中一種。
- 2. 使用上/下導覽鍵選擇標準值。
- 3. 按下左/右導覽鍵選擇要轉換的單位。
- 4. 移動導覽鍵至單位轉換選項。
- 5. 按下左/右導覽鍵選擇要轉換的單位。
- 6. 輸入您要轉換的數值。
- ↑ 注意 您可以使用 № 鍵輸入小數點。

計算機

功能表 3.4

含標準功能,如+、-、x、 ÷: 加、減、乘及加、減、乘除。 手機本身提供您簡易的計算機功能,相關操作如下所述:

使用計算機

- 1. 按下數字鍵輸入數字。
- 2. 使用導覽鍵選取計算符號。
- ① 注意 要清除輸入錯入的字元請按 ☑ 鍵。 要輸入小數點的字元請按 ☑ 鍵。 要輸入負數字元請按 ☑ 鍵。
- 3. 按下[結果]查看結果,請按下左快捷鍵[結果]或者按OK鍵也可以。
- 4. 按下左快捷鍵[清除]或輸入數字以重複上述程序。

時區設置

功能表 3.5

您可以查看世界主要58個城市的時間,請使用左/右導覽鍵移動尋找。 手機螢幕上城市名稱以及目前該城市的日期與時間。

選擇目前您所在的時區設定方式如下:

- 1. 按下左/右導覽鍵移動尋找鍵選取該城市所屬時區。
- 2. 您也可以按下左功能鍵[設定] 把您選取的城市時間設定爲目前的時間。
- ♠ 注意 網路狀況可以會影響時區設定之功能。

語音備忘錄

功能表 3.6

語音備忘錄功能可容許您錄製長達30秒的語音紀錄,您總共可以錄製 3則語音記事。

您可以使用左快捷鍵撥放已錄製的語音記事亦可進行刪除已錄製的語音記事或者錄製新的語音記事。

① **注意** 在一般待機模式中,您可以按下下導覽鍵直接入語音記事功能。 錄製新的語音記事。

錄音

- 1. 在一般待機模式中按下 [₹]下導覽鍵直接入語音記事功能。
- 2. 開始錄音後,將顯示錄製中的訊息與剩餘時間。
- 3. 如果您要結束錄音,請按下左快捷鍵[儲存]。
- ① **注意** 如果目前手機的記憶體已滿載您則必須刪除一些舊的語音記事後您才可以重新錄製。
- 撥放:您可以撥放已錄製完成的語音記事,螢幕上方並會顯示錄製的日期與時間。
- ·删除: 您可以刪除語音記事。
- ·新錄音: 您可以錄製新的語音記事。
- ·全部刪除: 您可以刪除全部的語音記事,請使用左快捷鍵選擇[是] 進行清除。

檢視語音紀錄清單

您可以在待機模式中按 **②** 。檢視已錄製完成的語音記事紀錄。 您也可以進行撥放或刪除語音紀錄。

啓動紅外線

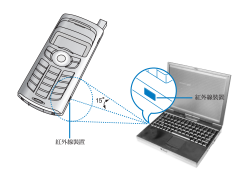
功能表 3.7

如果啓用此功能,便可以使用紅外線進行PC同步處理。使紅外線方式如下:

- 安裝紅外線驅動程式與數據機程式。
- 安裝網路撥號軟體。
- ·設定您的上網組態並且啓動您的PC上紅外線裝置通訊連接埠。
- ・啓動手機上的紅外線裝置,您可以於手機上的右下角看到紅外線□● 的圖示。
- 進行網路撥號。

如果在30秒內手機的紅外線組件與PC的紅外線組件沒有連接成功, 手機將會自動停止紅外線功能回應。

相關更多的訊息請聯絡您的網路系統商。



① 注意 PC Sync 是一套程式,可透過數據傳輸線在PC和手機間交換資料。 詳情請參考光碟中的PC Sync Help 檔案指引。

公事包

按下功能表鍵()。並使用導覽鍵選擇公事包。

行程表

功能表 4.1

進入此功能表,行程表即顯示在螢幕最上方有日期區,另外,在螢幕底部,有圖示區(行程表、備忘錄)。每次變更日期時,行事曆就會據此進行更新。且該特定日期會用方框游標加以標示。如果在行事曆下方指示列出現該日期,則表示當日記有行程或備忘錄。此功能有助於提醒您行程或備忘錄。如您爲記事設定此項功能,手機到時將會發出鬧鈴聲。

• 檢視

顯示所選日期的行程,按下[選項]可以進行。

・修改

修改目前的行程。

删除

刪除前的行程。

• 新增

最多可以容納20則記事,每則記事最多可以編輯39個字元。 (中文則爲21個字元)

• 行事曆

回到日曆選項。

• 行程鬧鐘

手機的鬧鈴將可以依您所需求提供鬧鈴提示。

• 杳看所有行程表

顯示您設定的所有行程。使用瀏覽行程淸單。您可以使用上/下導 覽鍵來使用與瀏覽相同的功能表。

• 進入日期

您可使用左/右導覽鍵移動輸入日期並直接進入特定的日期。

•刪除舊紀錄

您可以刪除已過的行程紀錄。

・全部刪除

您可以刪除全部的行程紀錄,但在刪除前您需進行確認。

備忘錄

功能表 4.2

您可進行新增,修改,刪除存在備忘錄上的資料。

- 1. 使用上/下導覽鍵捲動螢幕上到備忘錄。
- 2. 按下左快捷鍵 [新增]。
- 3. 輸入備忘錄內容後並且按下左快捷鍵 [選項]。

您可以執行子目錄如下。

- ▶ 儲存: 您可以儲存備忘錄。
- ▶ **T9 語言:** 選擇您在備忘錄中的輸入法。
- ▶ 退出編輯器: 您可以使用此功能退出回到備忘錄。

當您的手機已經有儲存的備忘資料時,

- 1. 選擇備忘錄。
- 2. 按下左快捷鍵 [選擇]。
- 3. 按下左快捷鍵 [選項]。

淮入潠項後您可潠摆。

- ▶ 修改: 您可以進行備忘錄編輯。
- ▶ 刪除: 您可以刪除此備忘錄。
- ▶ 新增: 您可新增一筆備忘錄。最多可以容納20則記事,每則記事最 多可以編輯40個字元(中文則爲21個字元)。
- ▶ 全部刪除: 刪除所有備忘錄資料。您必須再次確認刪除資料。

電話簿

功能表 4.3

您可以儲存聯絡人電話於SIM卡中,此外您一次同時可以儲存255個號碼於手機記憶體中。

SIM卡與電話記憶方式類似相關操作如下:

- 在待機模式下,按左快捷鍵[功能表]開啓電話簿,並且選擇 **公事包** → **電話簿**。
- 或者,在待機模式下,按右快捷鍵[電話簿]。

尋找

(功能表 4.3.1)

- 1. 在待機模式下,按右快捷鍵 [電話簿]。按下左快捷鍵直接[尋找]。 此時您必須輸入要尋找的名稱。
- 2. 輸入您要找尋的名稱的字首後,按下左快捷鍵[尋找]。
- 請注意 你也可以透過捲動螢幕的方式瀏覽電話簿資料。
- 3. 在您搜尋到您要找的聯絡人資料後,您可以直接按[發話鍵]撥出電話。或按下左快捷鍵[選項] 相關選項如下。
- ·**查看細節**: 檢視聯絡人相關資料。
- ·修改: 修改聯絡人姓名,電話及群組。
- ·刪除: 刪除此筆資料。
- ·寫一般簡訊: 傳送簡訊。
- ·寫多媒體簡訊: 傳送多媒體簡訊。
- · 複製: 複製此筆聯絡人資料到手機記憶體或SIM卡。
- ·**聲控語音**: 錄製聲控撥號語音。

新增 (功能表 4.3.2)

您可以新增電話簿資料。

手機記憶容量爲255筆。SIM卡記憶容量會隨系統供應商而異。相關電話簿記憶體設定請參考 [功能表 4.3.8.1]。您可以儲存聯絡人名稱將近20個字元儲存在手機記憶體(約10個中文字),而SIM卡的部分則取決於SIM卡記憶體容量(一般約7個中文字)。

- 1. 在待機模式下按下右快捷鍵[電話簿]進入電話簿功能。
- 2. 搽動螢幕選項至新增, 並按下[確認]
- 3. 您可以選擇新增的資料將儲存於SIM卡或手機的記憶體。相關記憶體設定,請參考記憶體設定[功能表 4.3.8.1]。(參考 48頁說明。)
- ・新増至SIM卡

您可以輸入新增的聯絡人的姓名與電話並且選擇群組至SIM卡記憶體。 (依SIM卡而定)

・新増至手機

您可以輸入新增的聯絡人的姓名與電話,電子郵件與備註並且選擇 群組至手機記憶體。

快速撥號 (功能表 4.3.3)

您可以使用數字鍵2至9作爲快速撥號鍵。

在您完成快速撥號鍵設定後您只需按住數字鍵約2~3秒後即可進行撥號。

- 1. 在待機模式下按下右快捷鍵[電話簿]進入電話簿功能。
- 2. 捲動螢幕選項至快速撥號, 並按下[確認]。
- 3. 按下左快捷鍵[加入]新增一組快速撥號號碼。並且透過尋找的方式 選擇您要設定的電話號碼。
- 4. 您可使用左快捷鍵[選項]進行更改,刪除,通話,寫簡訊,寫多媒體簡訊。

語音列表 (功能表 4.3.4)

查看所有包含聲控設定的電話號碼。您也可以直接按下[發話鍵]進行撥號。使用上/下導覽鍵選取電話號碼並按左快捷鍵[選項]後,您可以參考相關子目錄:

- ·播放:播放附加在電話號碼上的聲控語音。
- 更改: 變更聲控語音。
- ·删除: 刪除聲控語音。
- ·通話: 選取此功能表可撥出電話。
- ·新增: 新增一組語音撥號。
- ·全部删除: 刪除所有語音撥號資料。
- 請注意 您可以使用約10組的語音撥號號碼。

群組 (功能表 4.3.5)

每個群組可以列出最多20個成員。共有7個群組清單可供設定。

- 1. 選擇群組.群組清單中將包含下列名單: 家人,重要人士,朋友, 同事,群組1,群組2,以及其他。
- 2. 使用左快捷鍵的[選項]設定您群組的功能,相關子功能表如下。
- ·成員列表:顯示選定的群組成員。
- · 來電群組鈴聲: 您可指定群組成員的來電鈴聲。
- · **群組圖示**: 您可針對群組選取圖片。
- ·新增號碼: 新增群組成員。每個群組成員不得超過20個。
- 刪除號碼:從群組成員淸單中移除成員。但是,姓名與號碼仍然會保留在電話簿中。
- ·**重新命名:** 變更群組名稱。

訊息

全部複製 (功能表 4.3.6)

您可以將項目從SIM卡記憶體複製/移到手機記憶體,反之亦然。

- ▶ SIM卡存至手機: 將項目從SIM卡複製到手機記憶體。
- ▶ 手機存至SIM卡: 將項目從手機記憶體複製到SIM卡。

您可以查看下列子功能表。

- •保留原號碼:複製時,保留原始號碼。
- ·删除原號碼: 複製時,清除原始號碼。

全部刪除

(功能表 4.3.7)

刪除SIM卡、手機及聲控撥號的所有項目。除語音列表外,此功能需要輸入安全密碼。

設定 (功能表 4.3.8)

記憶設定

您可以設定SIM卡或手機的電話簿資料儲存的位置.如果您選的儲存方式爲自選則每當您新增一筆聯絡人資料時,手機將會詢問您一次您想要的存放位置.

尋找方式

您可以設定姓名或號碼作爲電話簿的搜尋方式,但如果您所選擇的搜 尋方式爲自選則每次您尋找聯絡人資料時手機將會詢問您一次您想要 的搜尋方式。

訊息提示 (功能表 4.3.9)

- ▶ **記憶體狀態**: 您可以檢視目前手機與SIM卡的記憶容量。
- ▶ 本機號碼 (依SIM卡功能而定): 顯示您SIM卡的手機號碼。

按下功能表(左快捷鍵)()並且使用導覽鍵進行選擇訊息功能。

一般簡訊

功能表 5.1

功能表 5

此功能表包括一般簡訊 (簡訊服務)、語音訊息以及網路服務訊息之相 關功能。

語音信箱及簡訊功能屬於系統網路功能請與您的系統網路服務商確認 是否提供此項功能。

當此圖示出現時 00,代表您有新語音訊息。

當此圖示出現時 ☑,代表您收到新的簡訊。

如果手機顯示「記憶體已滿」,您要刪除在收信箱中的一些訊息或媒 體及應用程式以釋放空間。

寫簡訊

(功能表 5.1.1)

您可以編寫及修改文字訊息、查看訊息頁數約6頁(大約918字元)。

- 1. 輸入您的簡訊。相關簡訊輸入的資訊請參考24至26頁(輸入說明)。
- **2.** 當您完成簡訊內容後,您要刪除在收信箱中的一些訊息或媒體及應用程式以釋放空間。請接下左快捷鍵「選項」您可以選擇下列功能。
- ▶ 發送: 輸入傳送號碼或從電話簿中選擇傳送號碼或者您也可從最近 撥號淸單中選擇號碼。您可以將此簡訊同時傳送給5個人。請按下 左快捷鍵[選項]。您可以選擇下列功能。

1) 發送(此選項必須在您輸入傳送號碼後才會出現) 2) 最近撥號 3] 尋找

- ▶ 儲存到草稿: 將訊息儲存入草稿您可隨時在進行傳送。
- ▶ **T9 語言:** 選擇T9 語言輸入方式,T9語言輸入提供您 英文,簡體中文,繁體中文,您也可以停用T9輸入法。更多使用說明請參考24至26頁內的說明。
- **▶ 清除文字:** 清除所有輸入的文字。
- ▶ 退出: 結束寫訊息功能表。
- 3. 在您完成簡訊內容後,您也可以使用右快捷鍵[附加]加入附件。
- ▶ 符號: 您可以加入一些特殊的符號。

- ▶圖片: 您可以選擇在訊息中附加原始內建圖片或是從我的文件夾中 選取已下載的圖片。
- ▶ 動畫: 您可在加強型簡訊中插入動畫(EMS)。 您可以在手機內建的15組動畫中選擇圖案作爲傳送的內容。
- ▶ 聲音: 您可以選取喜好的聲音附加至訊息中。
- ▶ 常用短語: 常用短語是預設的訊息,您可以從列表中加入適合的常用短語。
- 電話號碼: 您可以附加電話簿中的電話號碼。
- ▶ 名片: 您可以將名片加入簡訊。

收信箱 (功能表 5.1.2)

在您收到訊息時會顯示訊息符號。

閱讀訊息請按下功能表鍵並選擇 **訊息** \rightarrow **一般簡訊** \rightarrow **收信箱**。

或者,您也可以在一般待機模式中按下右導覽鍵())進入。

間小 咖ツ	
顧 讀取SIM卡訊息■ 未閱讀訊息□ 已讀取訊息□ 未讀取訊息□ 已讀取傳送報告■ 未讀取傳送報告	

♪ 請注意 SIM 訊息指專門儲存在SIM卡中的訊息。

閱讀簡訊後相關操作說明如下,請按下左快捷鍵[選項]。

- ▶ 回覆: 回覆寄信者。
- ▶轉發: 將選取的訊息轉寄給其他人。
- ▶ 覆電: 撥打寄信者電話。
- ▶ 儲存訊息資料: 取得相片、聲音與文字、它們將儲存在我的文件夾或電話簿中。
- **▶ 刪除:** 刪除目前訊息。

發信箱

(功能表 5.1.3)

您可以在發信箱中查看已傳送與未傳送的訊息。對於已傳送的訊息,您可以查看傳送狀態。

圖示	說明	
<u>定</u> <u>这</u>	已傳送的SIM卡訊息 已傳送的訊息	

您可以透過下列功能進行。

▶轉發: 將目前訊息轉寄給其他人。

▶ 刪除: 刪除目前訊息。

草稿

(功能表 5.1.4)

在此功能表中您可以使用上/下導覽鍵已捲動的方式檢視草稿淸單中所 有文件,草稿淸單內包含有:

- ▶ 發決: 您可以將此訊息傳送給其他人。
- ▶ 刪除: 刪除此訊息。

設定

(功能表 5.1.5)

您可以設定一般簡訊相關功能。

- ▶ 訊息類型: 文字、語音、傳真、國內傳呼、X.400、電子郵件、 ERMES 通常訊息的類型會設爲文字。您可以將文字轉換爲其他格式。有關能否使用此功能,請洽詢系統商。
- ▶ 訊息有效日期: 此網路服務可讓您設定訊息中心可以儲存文字訊息的期限,可用的週期共有1個小時,6個小時,1天,1週與最長限度。
- ▶ 簡訊背景: 您可以從內建3張信紙中任選一張作爲簡訊背景。
- ▶ 狀態報告: 如果設定爲啟動,可以查看訊息是否傳送成功。
- ▶ 以相同服務回覆: 在傳送訊息時啓用此功能,可容許收件者給您回覆,而費用由您支付。

- ▶ 訊息中心號碼:如果您要傳送文字訊息,則可透過此功能表接收 簡訊中心地址。
- ▶ 傳送方式設定:選擇GPRS或GSM,作爲連接數率與收費的依據, 相關訊息請與您的網路系統商洽詢。

删除

(功能表 5.1.6)

您可以刪除簡訊中已讀或全部訊息。

多媒體簡訊 (MMS)

功能表 5.2

多媒體簡訊可包合一般文字、圖片與聲音。但您的網路服務業者必 須提供此項服務可以使用。並且發送端或是接收方的手機必須有此 項功能您才可以接收與傳送多媒體簡訊或電子郵件。

寫多媒體簡訊

(功能表 5.2.1)

- 1. 使用右快捷鍵輸入您的訊息文字。您可以使用T9輸入模式輸入符號,數字與表情符號。在您完成後按下左快捷鍵[完成]。
- 2. 加入文字、圖片與聲音。您可以使用上/下導覽鍵進行選擇項目。
- 3. 您也可以移動游標置加入幻燈片選項加入幻燈片。按下OK鍵或者 左快捷鍵[選擇]進行增加或者您也可以使用右快捷鍵[功能表]增加 幻燈片**「**
 - ↑ 注意 最多可以同時使用9張幻燈片。
- 4. 在多媒體簡訊編輯的狀態下按下右快捷鍵[功能表]。相關選項如下:
- · 發送: 可發送至多個號碼與電子郵件。
- •預覽: 可檢視您要發送的多媒體內容。
- ·**儲存**: 將此多媒體簡訊存至草稿中。
- ·刪除: 刪除此多媒體簡訊。
- · **設定**: 設定幻燈片撥放時間或簡訊內容的顯示位置置右,置左, 上或下。
- ·新增頁: 在原幻燈片的前或後一張插入一張新的幻燈片。
- ·刪除頁: 刪除選擇的幻燈片。

收信箱

(功能表 5.2.2)

在您收到簡訊息提示時,您可以透過下列圖示辨別訊息狀態。

圖示	說明	
	已讀多媒體簡訊 未讀多媒體簡訊 已讀多媒體簡訊通報 未讀多媒體簡訊通報	

如果手機顯示「無空間接受新訊息」,您必須刪除某些儲存在手機中的簡訊,多媒體訊息或者運用程式。

- · 計時停止: 當您收到一封包含多張幻燈片多媒體簡訊時,您可以使用計時停止功能,因爲一般正常情況下圖片將會自動撥放,但如果您使用此項功能時,您則必須按下左快捷鍵[下一張]後才可以看到下一張圖片。
- ·前一頁:顯示前一張幻燈片。
- ·**重播**: 重新播放多媒體簡訊。
- · **儲存訊息**: 儲存此訊息作爲草稿或節本。
- · **儲存項目:** 取得圖片、聲音與文字。將它們儲存在我的文件夾。
- ·詳細資料: 檢視接收訊息之相關資訊。
- ·回覆: 回覆給發信者。
- ·全部回覆: 回覆給所有的發信者。
- ·刪除訊息:刪除目前的訊息。
- ·轉寄:轉發此訊息給其他人。

發信箱 (功能表 5.2.3)

您可以在發信箱中查看已傳送與未傳送的訊息。對於已傳送的訊 息,您可以查看傳送狀態。

圖示	說明	
	已傳送	

- · 計時停止: 當您收到一封包含多張幻燈片多媒體簡訊時,您可以使用計時停止功能,因爲一般正常情況下圖片將會自動撥放,但如果您使用此項功能時,您則必須按下左快捷鍵[下一張]後才可以看到下一張圖片。
- ·前一頁:顯示前一張幻燈片。
- ·**重播**: 重新撥放多媒體簡訊。
- · 儲存訊息: 儲存此訊息作爲範本。
- · **儲存項目:** 取得相片、聲音與文字。將它們儲存在我的文件夾或 電話簿中
- •**詳細資料**: 查看接收的訊息之相關資訊: 寄件者地址、主旨(僅限於多媒體訊息)、訊息日期與時間、類型與大小。
- **同覆**: 同覆給發信者。
- ·全部回覆: 回覆給所有的發信者。
- ·**刪除訊息**: 刪除目前的訊息。
- ·轉寄:轉寄此訊息給其他人。

草稿 (功能表 5.2.4)

您可以使用此項功能,製作5組以上常用的多媒體草稿作爲多媒體範本您可以參考下列子功能選項。

- ·發送: 可發送至多個號碼與電子郵件。
- ·預覽: 可檢視您要草稿中的多媒體內容。
- ·儲存: 將此多媒體簡訊存至草稿或範本中。

- •**刪除**: 刪除此多媒體簡訊。
- · **設定**: 設定幻燈片撥放時間或簡訊內容的顯示位置置右,置左, 上或下。
- •增加幻燈片: 在原幻燈片的前或後一張插入一張新的幻燈片。
- · 刪除幻燈片: 刪除選擇的幻燈片。

設定 (功能表 5.2.5)

透過次項功能,您可以更改多媒體訊息相關設定。 請參可下列選項。

- ▶ 訊息主題: 輸入訊息主題。
- ▶ 幻燈片撥放時間: 設定每一張幻燈片撥放時間。
- ▶ 內容編排: 設定多媒體內容顯示的位置。
- ▶ 有效期: 此網路服務可讓您設定訊息中心可以儲存文字訊息的期限。
- ▶ 自動下載

開啓: 自動下載訊息。

確認: 您需進行確認才可下載訊息。

關閉: 延期下載訊息。

- ▶ 訊息中心網址: 您需依照您所使用的行動電話系統輸入,相關參數如下。
- ► 網路設定:請參考67頁之說明。

各系統業者多媒體訊息網址如下:

請您於設定GPRS 與MMS 時依照您所使用的系統業者設定網路

Chunghwa MMS (中華電信):http://mms.emome.net:8082

FET MMS (遠傳電信):http://mms

TWN GSM (台灣大哥大):http://mms

Mobitai (東信電訊):http://mms.mobeelife.net/mms/wapenc

TransAsia (泛亞電信):http://mms

語音信箱

功能表 5.3

此項功能提供您快速的進入您的語音項箱服務。如果您的網路系統商支援此功能,則您可以接收留言。當新的留言到達時,螢幕上會顯示 OO 符號。請向您的網路系統商洽詢他們服務的詳細資料,並依照相關業者設定調整手。

收聽語音信箱

(功能表 5.3.1)

如果您已經設置好語音信箱號碼,您只要按下左快捷鍵或[OK]鍵即可 收聽語音留言。當然您也可以在待機模式中按住[1]鍵聽取留言。

語音信箱號碼

(功能表 5.3.2)

您必需輸入您的語音項箱中心號碼。

區域廣播

功能表 5.4

資訊服務訊息是由網路傳送給GSM 用戶的文字訊息。網路提供如天氣報導、交通新聞、稅務、醫療和股市行情等一般資訊。每類資訊均有代碼;因此,您只需輸入資訊的特定代碼即可洽詢電信系統商。如果收到資訊服務訊息,您可以看到代表您收到訊息的快顯訊息,或查看直接顯示的資訊服務訊息。

接收

(功能表 5.4.1)

此功能可以讓您選擇是否接收區域廣播訊息。

收信箱

(功能表 5.4.2)

您可以透過清單檢視區域廣播訊息的內容。

丰題

(取決於網路和您所申請的服務)

(功能表 5.4.3)

您可以使用左快捷鍵[選項]新增標題至手機記憶,如果以目前已有標題您也可以左快捷鍵[選項]關閉,編輯或者刪除此標題。

鬧鈴提示

(功能表 5.4.4)

收到資訊服務訊息代碼時,您的手機將會發出嗶聲。

自動顯示

(功能表 5.4.5)

自動顯示已接收訊息。

語言

(取決於網路和您所申請的服務)

(功能表 5.4.6)

您可選取所需的語言。然後資訊服務訊息將會以您選取的語言顯示。

常用短語

功能表 5.5

您可以建立簡訊範本。您也可以將預先定義的範本變更爲自己喜好的 內容。手機內建文字與多媒體簡訊範本。您可以新增及修改其內容。

一般簡訊

(功能表 5.5.1)

- ・請覆電!。
- ・對不起! 握遲到了.我馬上到!。
- · 您現在在哪裡?
- ・我在路上。
- ·非常緊急。請速聯繫!。
- ・我在你。

您也可以使用下列選項。

- ▶ 修改: 您可以使用此功能修改文字範本。
- ▶ 刪除: 刪除文字範本中的範本。
- ▶ 以一般簡訊發送: 以一般簡訊發送此範本。
- ▶ 以多媒體簡訊發送: 以多媒體簡訊發送此範本。
- 新增: 新增一則文字範本。

功能表 6

照相機

多媒體簡訊

(功能表 5.5.2)

· **發送**: 以多媒體簡訊發送此範本,支援同時發送至多組號碼與電子郵件。

·預覽:可檢視您要草稿中的多媒體內容。

·**儲存**:將此多媒體簡訊存至草稿或範本中。

•刪除:刪除此多媒體簡訊。

· 設定: 設定幻燈片撥放時間或簡訊內容的顯示位置

置右,置左,上或下。

·新增頁:在原幻燈片的前或後一張插入一張新的幻燈片。

·刪除頁:刪除選擇的幻燈片。

•新增圖片:在目前圖片的前或後一張插入一張新的圖片

·新增聲音:在目前聲音的前或後一段插入一段新的聲音

名片 功能表 5.6

製作本人名片。主要內容包括姓名,電話號碼,傳真號碼及電子郵件。

▶ 修改: 修改名片內容。

▶ 刪除:刪除此名片。

▶ 以一般簡訊發送:以一般簡訊發送名片。

▶ 以多媒體簡訊發送:以多媒體簡訊發送名片。

記憶體狀態

功能表 5.7

檢視一般簡訊與多媒體簡訊目前的容量。

G7050手機本身內建有數位相機功能。它能提供您數位變焦,彩色/灰階設定,以及連續拍攝的照相功能。

照相 功能表 6.1

在待機模式下按下左快捷鍵[功能表]鍵選擇 照相機 → 照相,或者直接按下相機快捷鍵(戶)進入照相模式。

1. 將鏡頭對準拍攝物後,接下[OK]間或接下下側鍵即可照相。

★ 注意 在照相的模式中,你可以按下左快捷鍵即可進入[我的相簿]中。

2. "儲存" 如下圖所示。所拍攝的照片將會自動儲存。

⚠ 注意 您可以在螢幕右下角看到記憶體容量。

3. 容果您要儲存拍攝的照片請按[**OK**]鍵或左快捷鍵[確認]。或者要下 右快捷鍵[刪除:刪除照片。

<在您拍照前的選項如下>

您可以使用拍照預覽畫面時底下的功能選項。



- 1. **數位變焦:** 您可以使用上/下導覽鍵拉近或拉遠拍攝物。
- 2. 彩色灰階設定: 您可以使用左/右導覽鍵選擇照片 使用彩色或灰階拍攝。
- 3. OK: 按下 [OK] 鍵進行拍照。
- 4. 記憶體容量指示: 顯示您目前的可用的記憶容量。 如果記憶容量不足,照片的格式將會自動縮減。
- ① 注意 記憶容量已滿將會顯示"記憶體已滿,此 時您將 不能再進行拍照。請必須刪除一些舊照片後才可 以再拍照。
- 5. OSD (在螢幕顯示): 請於照相模式下按下上側鍵螢幕上將會顯示相片格式與照相狀態(單張或連續拍攝)。

連續拍攝

功能表 6.2

按下功能表 → 鍵並且選擇照相機 → 連續拍攝。

此功能提供您可以連續拍攝照片,但連續拍攝的張數將依您所選擇的照片格式而定,照片的格式可於設定功能表中設定。

<連續拍攝前功能表選單>

您可已參考下列圖示操作:



- 1. 數位變焦: 使用上/下導覽鍵進行變焦。
- 2. 彩色/灰階設定: 使用左/右導覽鍵進行色階改變。
- 3. OK: 按下 [OK]鍵進行連續拍攝。
- 4. **記憶體狀態指示:** 您可以透過指示了解記憶體容量。
- ① 注意 如果記憶體已滿,螢幕上將會顯示"記憶體已滿, 此時您必須刪除一些舊照片後才可再進行照相。

我的相簿

功能表 6.3

按下功能表 → 鍵並且選擇照相機 → 我的相簿 您可以檢視已拍的照片外您還可以:

- 1. 使用導覽鍵進行選擇您可以全螢幕檢視的照片。
- **2.** 按下 [OK] 鍵.
- 3. 按下左功能鍵[選項]後,您將可以使用下列子功能。
 - 1. 正常檢視: 您可以檢視照片。
 - 2. 刪除:您可以刪除照片。
 - **3. 傳送多媒體簡訊**:您可以直接以多媒體傳送此照片,多媒體 操作請參考52頁。
 - 4. 設爲待機圖片: 將此照片設成爲待機圖片。

- 6. 重新命名:您可以更改照片名稱。
- 7. 全部刪除:刪除相簿內的所有照片。
- 8. 相片資訊: 您可以檢視相片的名稱,容量以及拍照日期。
- 4. 回到照相模式請按右快捷鍵 [返回]。

設定

功能表 6.4

按下功能表 → 鍵並且選擇照相機 → 設定。

您可設定下列功能s。

- ▶ 照片格式: 您可選擇您要照相的照片格式。
- ① **注意** 照片格式越大所拍攝的相片品質較佳但相對的也使用較多的記憶空間。
- ▶ 連續拍攝: 選擇連續拍攝的張數。
- ♠ 注意 連續拍攝的張數多寡是依照照片格式大小而定
- ▶ 快門聲音: 您可選擇是否使用快門聲音。

JavaTM

功能表 7

Java 程式運用是由Sun公司研發。它是一種全球通用的應用程式,手機可透過行動網下載Java應用程式。

應用程式

功能表 7.1

應用功能表中將會顯示目前您已經下載Java程式,當然您可以進行執行或刪除以及檢視Java程式的相關資訊。

您可以參考下列子功能:

- ▶ 開啓: 執行此Java應用程式。
- ▶ 刪除: 刪除此Java應用程式。
- ▶ 詳細資料: 顯示此Java程式的相關資料,包括程式名稱,容量大小, 程式版本,供應商名稱...等資訊。

下載

功能表 7.2

您可以透過行動網進行Java下載程式,下載程式時您必須有相關下載 書籤地址資料,您除了可以新增下載書籤外您也檢視或修改目前書籤 的相關資料。

- ▶ **連接**: 透過行動網網路直接連接到此書籤,您即可進行Java程式下載。
- ▶ 檢視: 檢視書籤的相關上網設定。
- ▶ 修改: 您可對此書籤進行內容修改。
- ▶ 刪除: 您可以刪除此書籤。
- ▶ 新增: 您可以新增Java 下載的書籤。
- ① 注意 在您選擇連接Java提供廠商的網站後,您可以在Java提供廠商所提供的程式中選擇您要所要下載的程式,並且將此Java程式安裝至您的手機,手機在安裝程式後將會自動執行程式並且會切斷行動網網路連線,所以如果您要再次下載java程式您必須再度連接行網。

查看資訊

功能表 7.3

使用行動網下載的程式將會被儲存於手機的記憶體中,如果您的手機 有記憶體容量已超過限制,您將不能再下載任何Java程式。您可以透 過此項功能檢視手機記憶容量。

記憶體狀態

(功能表 7.3.1)

檢視目前手機的記憶體狀態。

Java 版本

(功能表 7.3.2)

檢視目前手機Java 版本。

行動網

功能表 8

按下功能表()並且使用導覽鍵選擇行動網.

本手機可支援以無線應用協定(WAP)為基礎的服務。您可存取您的開戶網路支援的服務。服務功能表可供您獲取各種資訊,例如新聞,天氣預報及航班時間表等。

使用此項功能您必須申請行動網服務,相關申請作業請您與您的網路系統業者查詢相關服務內容。

當手機與行動網連接時首頁將會出現於螢幕上,但相關顯示內容則依照服務提供商的設定。

在您使用行動網時若您想結束瀏覽,您可以按下 🕟 鍵,返回一般 待機模式。

行動網瀏覽

您可以使用手機按鍵功能瀏覽行動網。

使用手機按鍵

當手機瀏覽行動網網頁時,按鍵功能將有所不同。

按鍵	說明
上/下導覽鍵	可捲動每一行網頁內容
C 鍵	返回上一頁
OK 鍵	確認

使用WAP瀏覽器功能

您可以透過WAP瀏覽器任意的瀏覽網頁。

♠ 注意 WAP瀏覽器可能會因爲您的瀏覽器版本不同而功能不同。

首頁

功能表 8.1

連線到首頁。首頁是目前啓用之上網設定中定義的網站。若啓用的上網設定中未定義首頁,通訊系統商將爲您定義一個首頁。

書籤

功能表 8.2

您可以設定目前瀏覽的網頁作爲書籤或建立一個書籤.

您的手機也可以事先預設一些書籤,在您設定書籤時您同時也該留意網頁安全限制的問題。

電子郵件伺服器

· 連接: 連接到您預設的電子郵件伺服器。

·編輯電子郵件地址: 您可以編輯電子郵件地址。

Push訊息

功能表 8.3

Push 訊息的資訊包含了訊息標題、 文字說明或者是下載服務的網址 您可透過相關資訊連線到特定網站並且透過行動網下載服務。使用 此項功能您必須申請行動網服務,相關申請作業請您與您的網路系 統業者查詢相關服務內容。

・資訊:顯示接收到Push訊息的資訊。 ・下載:您可以讀取或刪除Push訊息。 ・刪除:您可以刪除選定的Push訊息。

接收

(功能表 8.3.1)

您可利用這個選項設定是否要接收訊息。

網路設定

功能表 8.4

更多上網資訊請您洽詢網路系統服務商。上網設定的內容如下。

▶ **啓動:** 啟動所選取的上網模式設定。

▶ **設定**: 修改及變更所選取之上網設定的WAP設定。

▶ 重新命名: 您可以變更上網設定名稱。

▶ 刪除: 您可以刪除此上網設定。

▶ 新增: 您可以增加上網組態。

↑ 注意 更改上網設定內可能會影響多媒體功能。

轉到URL

功能表 8.5

直接連接至想要瀏覽的網站。您需要輸入特定的URL

暫存設定

功能表 8.6

移除快取記憶體儲存的內容或變更快取模式。

淸除暫存

(功能表 8.6.1)

移除快取記憶體儲存的內容。

杳詢暫存

(功能表 8.6.2)

設定是否要檢查快取記憶體。

♠ 注意 快取記憶資料僅是暫存於記憶中。

○ 請注意

相關台灣GPRS 設定資料已存在資料夾內,您只需依您

所使用的SIM 卡選擇您的系統服務商即可!

Chunghwa GPRS (中華電信)

FET GPRS (遠傳電信)

TWN GSM GPRS (台灣大哥大)

Mobitai GPRS (東信電訊)

TransAsia GPRS (泛亞電信)

安全認證

功能表 8.7

顯示可用憑證清單。

重設網路設定

功能表 8.8

重設操作模式以恢復原始設定。

瀏覽器版本

功能表 8.9

顯示WAP瀏覽器版本。

設定

功能表 9

在待機模式下按左快捷鍵[功能表],並且使用導覽鍵健行選擇鬧鈴 設定。

鬧鐘

功能表 9.1

此功能提供您可在特定的時間提供您鬧鈴提示,相關操作如下所示。

開啓: 開啓鬧鐘功能。

- 1. 進入鬧鐘功能表。
- 2. 使用左/右導覽鍵將選項改爲[開啟]。
- 3. 然後輸入要設定的鬧鐘時間。
- 4. 使用左/右導覽鍵選取鬧鈴週期:一次,每日,每週,每月。
- 5. 選取要設定的鬧鐘鈴聲:使用左/右導覽鍵選取要設定的鬧鐘鈴聲。

關閉: 關閉鬧鐘功能。

日期和時間

功能表 9.2

此功能可讓您調整手機的日期與時間。

及設定與日期時間有關的功能

日期設定

(功能表 9.2.1)

此功能可讓您調整手機的日期,如月與年您亦可透過日期格式進行 調整顯示格式。

日期格式

(功能表 9.2.2)

YYYY/MM/DD(年/月/日)

DD/MM/YYYY (日/月/年)

MM/DD/YYYY (月/日/年)

設定時間

(功能表 9.2.3)

此功能可讓您調整時間選項。並且可以讓您選擇時間顯示格式 輸入目前的時間。

時間格式

(功能表 9.2.4)

24 小時

12 小時

手機設定

功能表 9.3

設定手機的相關功能。

顯示設定

(功能表 9.3.1)

▶ 待機圖片: 選取在待機模式下的待機圖片。

▶ 功能表顏色:手機提供您6組不同的功能表顏色供您選擇。

▶ 背景燈:設定內部螢幕的背光顯示時間若使用關閉此向功能將可稍微的增加待機/涌話時間。

▶ **螢幕對比度**:使用左右導覽鍵可調整LCD螢幕的對比度。

▶ 網路名稱:此功能可提供您是否要於待機時顯示系統網路名稱。

語言

(功能表 9.3.2)

變更手機顯示文字的語言。此操作亦會影響語言輸入模式。

通話設定

功能表 9.4

此項功能提供您更改手機的轉接設定。

來電轉接

(功能表 9.4.1)

來電轉接服務可讓您將撥入的語音信箱,傳真電話和數據電話轉接到另一個號碼。詳細資訊請治詢系統供應商。

來電轉接功能表內含下列子功能表。

所有語音通話:無條件轉接語音電話。 忙線時:線路繁忙時轉接語音電話。

無回應時:無人接聽時轉接語音電話。

無網路或關機時:關機或不在服務區域內時轉接語音電話。

轉接所有數據來電: 無條件轉接至連接一個含電腦連線的號碼。

轉接所有傳真來電: 無條件轉接至連接一個傳真的號碼。

來電轉接功能表內含下列子功能表:

- ▶ 啓動: 啓用相關服務。
 - 語音信籍: 轉接至語音信箱。此功能未在轉接所有數據通訊和轉接所有傳真通訊功能表中顯示。
 - 其他號碼: 輸入欲轉接號碼。
 - 常用號碼: 您可以設定5組近期常用的號碼。
- ▶ 取消: 停用相關服務。
- ▶ 查詢狀態: 查看相關服務狀態。

取消全部轉接: 取消所有轉接設定。

接聽模式

(功能表 9.4.2)

選擇您想使用的接聽模式。

- ▶ **打開滑蓋**: 如選用此功能表,則只能使用打開話蓋方式接聽來電。
- ▶ **按任何鍵**: 如果選用此功能表,則除了[結束/電源] 與右快捷鍵以外的按鍵 接聽來電。
- ▶ 僅發話鍵: 如果選用此功能表,則只能以按發話鍵的方式接聽來電。

發送本機號碼

(功能表 9 4 3)

此項服務取決於網路和您所申請的服務,若您的系統服務商支援此服 務您將可以選擇在您撥出電話的同時是否送出您個人的電話號碼。

來電等候 (取決於網路)

(功能表 9.4.4)

當您正在通話中若有插撥電話,網路系統將會提示您但將依您的設定如果選取啓動,可以接聽待接來電,如果選取關閉,則無法識別待接來電,若想了解來電等待的狀態您亦可查詢狀態則可顯示來電等候的狀態。

每分鐘提示

(功能表 9.4.5)

如果選取開開,通話時,手機將在每分鐘發出嗶聲,用以提示您通 話時間

語音撥號

(功能表 9.4.6)

您可以藉由聲控的方式撥出電話但是您必須事先錄製好聯絡人的語音標籤。

在您使用語音撥號前,您必須注意:

- 語音標籤並非依語言而定,而是依照您的聲頻作爲識別。
- ·請於安靜的環境中錄製語音標籤,避免可能的雜音干擾。
- 當您使用或錄製語音標籤時盡可能讓手機靠近臉頰。
- 過短及類似的語音標籤可能造成識別上的困擾。所以盡可能避免使用。
- ▶ 自動: 任何時候,您只要打開滑折蓋,即可進入語音撥號。
- ▶ **手動:** 按 **№** 住向下鍵即進入語音撥號模式。
- ① **注意** 語音撥號時您必須說出與您所錄製的語音標籤相同的語音,當您在吵 雜環境中可能會造成使用上的困擾,所以您可能能僅依賴語音撥號 作爲主要撥號。

自動重撥

(功能表 9.4.7)

開啟, 啓用此功能時, 手機會在撥號失敗後自動重撥5次。

選擇線路

(功能表 9.4.8)

使用此功能必須在您的系統服務業者能提供雙線服務的前題下,您才可以使用此項服務。

- ▶ 線路 1:選擇線路 1 作爲目前使用線路。
- ▶ 線路 2:選擇線路 2 作爲目前使用線路。
- ① **注意** 如果您選擇線路 2 作爲目前使用的線路,而您的系統商並不提供 此項服務時,則您將可能無法撥出電話。

已封閉用戶群組

(功能表 9.4.8)

使用此功能可以限制手機撥出屬於某個用戶群組的號碼。當使用此功能時,每個撥出的電話會連接一個群組目錄,如果已經指定一個群組目錄,他將適用於所有撥出電話。如果沒有指定群組目錄,網路會使用優先目錄(一個儲存在網路中的特定目錄)

▶ 預設: 設定以選擇的群組指引。

▶ 開啓: 您可以編輯群組指引並啟動群組功能。

▶ 關閉: 刪除預設群組。

保密設定

功能表 9.5

不同的密碼是爲了要保護您的手機避免他人擅用。更多密碼使用上功能請參考20頁之說明。

需要PIN碼

(功能表 9.5.1)

在此功能表中,您可以設定手機在電源開啓時需要輸入SIM卡的PIN碼。如果啓用此功能,您將需要輸入PIN碼。

♪ 注意 在您取消需要PIN碼功能前您必須再次輸入正確的PIN碼

您將可使用下列選項:

· 開啟: 您必須於每次開機時輸入PIN碼

·關閉: 每次開機時可直接連接網路。

手機鎖

(功能表 9.5.2)

使用手機鎖可避免他人擅用您的手機。如果將手機鎖定設爲開,每次開機時手機均會要求輸入安全密碼。如果將手機鎖定設爲「自動」,手機只會在您更換SIM卡時才要求輸入安全密碼安全密碼預設值爲0000。如果您要改變手機密碼,[功能表9.5.6.1]。當您的目前密碼已輸入,您即可使用手機直到關機爲止。

手機鎖相關子功能下:

1 開機時

▶ **啓動**: 手機將於每次開機時要求您輸入密碼。

▶ 關閉: 關閉手機鎖功能。

▶ SIM卡更換時: 只有使用不同的SIM卡時要求您輸入密碼。

2 立即

▶ 啓動此項功能手機會麗各要求您輸入密碼,並於正確密碼輸入完成後立即上鎖狀態。此時如果您要取消手機上鎖狀態,您必須按下右快捷鍵(解鎖)並輸入正確的密碼上鎖的狀態才可解除。如果您的手機在上鎖的狀態下關機再開啓手機上鎖的狀態仍會維持。

按鍵鎖

(功能表 9.5.3)

此功能僅能在滑蓋蓋起來時才能使用。

1 自動

- ▶ 在您選擇按鍵自動上鎖模式時,手機將於滑蓋蓋起後25秒上鎖。
- ▶ 解除按鍵鎖,您需要按下快捷鍵[解鎖]後並按下米字鍵(*)或者您 也可以直接打開滑蓋即可解除按鍵鎖。

2 立即

- ▶ 在您選擇按鍵立即上鎖模式時,手機將於滑蓋蓋起後立即上鎖。
- ▶ 解除按鍵鎖,您需要按下快捷鍵[解鎖]後並按下米字鍵(*)或者您也可以直接打開滑蓋即可解除按鍵鎖。

通話限制服務 (依網路服務設定)

(功能表 9.5.4)

通話限制服務能防止手機撥出或接收特定類型的電話。此功能需要限制通話密碼。

可以查看以下子功能表:

- ▶ 所有撥出電話: 限制撥出任何電話.
- ▶ 撥出國際電話: 限制撥出任何國際電話。
- ▶ 國際漫遊時撥打電話:除原用網路外,限制撥出任何國際電話。

- ▶ 所有來電: 限制任何來電。
- ▶ 國際漫遊時來電: 漫遊時限制任何來電。
- ▶ 全部取消: 取消所有通話限制。
- ▶ 更改密碼: 變更通話限制密碼。

固定撥號(FDN) (依SIM卡是否提供此項功能)(功能表 9.5.5)

限制手機只可撥打特定的電話號碼。這些號碼受PIN2 密碼保護 請依下列選項選擇:

- ▶ **啓動**: 限制手機只可撥打儲存電話簿中的電話號碼.您必須輸入 PIN2碼才能啟動。
- ▶ 關閉: 您可撥打任何號碼。
- ▶ 成員列表: 查看設定為固定撥號的號碼清單。
- (1) **請注意** 並不是所有的SIN卡都有PIN2碼的功能。如果您的SIM沒有此功能 此項功能表將不會顯示。

更改密碼 (功能表 9.5.6)

更改密碼功能可讓您變更目前所設定的密碼。在您變更密碼時您必須 先輸入一次目前所使用的密碼後,才能在輸入新的密碼。但您必須再 一次輸入新的密碼進行確認後才可以完成變更程序。

此項功能可適用於:安全密碼,PIN碼,PIN2碼

介 注意 PIN 碼: 用戶識別號碼

網路設定

功能表 9.6

網路設定功能將能提供您網路狀態,您可選取自動或手動的方式登入的網路。

♠ 注意 如果網路允許使用漫遊功能,您將可以使用漫遊服務。

自動

(功能表 9.6.1)

如果選擇自動模式,手機會自動搜尋並選擇網路。選擇自動後,即使 電源關閉後再重新啓動,手機也會設定爲自動。

手動

(功能表 9.6.2)

機將尋找可用的網路淸單,然後顯示在螢幕上。您可以選取所要使用的網路,但這個網路必須與您的主網路商之間有漫遊協定。如手機無法存取該選取的網路,您仍可選擇其他網路。如果關機,手機會重設爲自動。

優先網路

(功能表 9.6.3)

您可以設定優先登入的網路淸單,手機會先嘗試登入該網路,然後再 嘗試登錄到其他網路。此淸單是透過手機的已知網路預定淸單而建立 的。 GPRS 設定

功能表 9.7

GPRS(General Packet Radio Service)技術將能提供您的手機透過行動電話網路傳送或接收數據資料。GPRS網路傳輸資料的方式就如同一般網際網路方式一樣。

在您使用GPRS服務前您必須準備。

- 您需要要申請GPRS服務。
 相關GPRS申請及使用方式請洽詢您的網路系統服務商。
- · 您必須設定GPRS相關上網參數。

GPRS 連接

(功能表 9.7.1)

如果在此選項中您所選擇的爲開機則當您進入支援GPRS網路服務時GPRS將會被啓動,此時如論您是傳送/接收電子郵件或多媒體簡訊都將透過GPRS傳送。如過您選擇是當需要時,此時手機只有在應用程式開始時才會啓動GPRS網路服務,並且在您結束應用程式後GPRS會自動關閉。

● 請注意 如果手機並不是在GPRS的服務區域內而您又已經選擇自動連接 此時手機將會定期地進行連結。

外部裝置

(功能表 9.7.2)

當您透過GPRS網路使用外部裝置時,您必須設定下列6個參數設定: 重新命名,APN,P地址,DNS,使用者名稱,密碼。

恢復原廠設定

功能表 9.8

啓用所有原廠預設值。

您必須執行下列步驟才能啓用此功能。

- 1. 選擇恢復原廠設定功能選項。
- 2. 輸入4位數的安全密碼
- ↑ 注意 預設爲 0000。 更密碼功能請參考 86頁。

此功能表將視您的SIM卡功能是否支援,它可提供您銀行轉帳,股票 資訊...等加值服務。相關訊息請洽詢您所使用的網路服務商。

使用問答集

下列問答將能協助您在使用手機上的操作問題。

問題 我該如何檢視已撥電話,未接電話即已接電話。

解答 請於待機中按下發送鍵

問題 我該如何淸除通話紀錄。

解答 按下左功能鍵後按 25 4 4 4 4 4 1 4 1 1

問題 我該如何查詢存在記憶體中的號碼。

解答 按下右功能鍵後按 🐷 。

問題 當此圖示一直在手機的螢幕上不消失該怎麼辦

解答 請先檢查您手機目前的位置是否已超出行動電話網路服務 範圍,如果此圖示持續出現您可以先行關機,並且於2分鐘 後再開機,如過狀態並未能改善請於別的區域再行測試。

問題 在特定的區域時通話狀態不佳或通話斷斷續續.

解答 在手機的訊號強度指示飄移的區域中,收訊狀況將可能受到影響,此時建議您最好能移動到訊號較佳的區域使用手機避免通話受到影響。

問題 當通話狀態不佳或通話斷斷續續時。

解答 在手機的訊號強度指示飄移的區域中,收訊狀況將可能受到影響,此時建議您最好能移動到訊號較佳的區域使用手機避免通話受到影響。

問題 手機螢幕無顯示。

解答 請更換電池再開機測試,如果更換電池後手機仍無反應請 再將電池充電後再試試看。

問題 在某些特定的區域中通話有回音.

解答 此種狀況被稱爲回音現象,它發生於音量太高或者是因爲 手機太接近其他的通訊設備。

問題 手機發燙。

解答 在長期間的通話或使用行動網/遊戲等,可能會導致手機發 燙...此爲正常現象故請放心使用。

問題 手機來電無鈴聲僅有螢幕閃動。

解答 請檢查您目前的情景模式設定是否爲震動或靜音,若是請 將它改爲一般或大聲。

問題 電池的待機時間越來越短。

解答 電池屬於消耗性商品,他本身亦有使用期限限制,當電池 的效能只有原來的一半時,建議您最進行更換。

問題 電池的使用時間越來越短。

解答 如果電池的使用時間變短,可能是因爲使用者使用方式不同 而有所變化,如較大的通話音量或長期於弱訊區使用電話。

問題 來電號碼無顯示。

解答 請確認來電號碼是否已事先存於電話簿中,若無您可以將 它儲存。

問題 手機不能使用。

解答 請確認手機是否開機(按3秒)?您目前是否處於正確的網路 中?您是否已設定轉接功能。

問題 手機鎖,PIN碼或PUK碼,或保密碼遺失怎麼辦?。

解答 預設的手機鎖密碼爲 "0000",如果您忘記或遺失密碼請與 LG授權 的維修中心聯絡,如果您忘記或遺失PIN或puk密碼請 與您的系統服務商客服人員聯絡。

配件

手機配有多種配件。您可依據個人需要選擇所需配件,以下配件可能 因爲區域不同而有所差異,詳情請諮詢我們區域服務或代理商。

旅行充電器

您可在離家或辦公室時使用充電器充電。



電池

標準電池。



車上點煙器充電器

您可以在車上爲手機充電。



免持耳機

連接手機後可便。操作



數據傳輸組件/光碟

您可使用數據傳輸組件連接PC進行涌訊。



- ♠ 注意 ·請務必使用原裝LG配件。
 - 不使用原裝配件可能會導致保固失效。

技術資料

一般資料

產品名稱 : G7050

系統 : GSM900 / DCS1800

環境溫度

最高 : +55

最低 :-10